Inde	ex of	Claims	;

	Contro	

10/697,426

Examiner

Jennifer A. Leung

Applicant(s)/Patent under Reexamination

MCGEE, KENNETH SCOTT

Art Unit

1764

√	Rejected
=	Allowed

	1	(Through numeral) Cancelled
ſ	÷	Restricted

Z	Non-Elected
ı	Interference

A	Appeal
o	Objected

Cla	aim	Date								
Final		7/10/06		•						
1	(1)	=	-			H				\vdash
	2	H	-				\vdash		_	\vdash
2	3	=						_	_	П
3	4	=								П
	5									
	8									
4	7	п								
	8							Ŀ		Ш
5_	(9)	=						Щ		Ш
<u>6</u>	10	=	·	_				_		_
7	11	=	-	ļ	<u> </u>	<u> </u>	_	_		Н
	12	L		\vdash	_	\vdash	<u> </u>	\vdash	<u> </u>	Н
<u>8</u> 9	13 14	=		\vdash	_			_	-	Н
10	15	Ē	H	H	-	\vdash	H	Н		Н
11	16	=	-	\vdash	H-	-	_	H	\vdash	Н
	17	È		\vdash	\vdash		\vdash	_	-	\vdash
	18	┢	Ė	$\overline{}$			\vdash			
	19			H	\vdash				_	
	20		\vdash	Г		_		Г	\vdash	
	21		·.						Г	
12	22	=								
13	23	=								
14	24	=				L	L	<u> </u>	乚	_
15	25	=		L		_	L			
16	26	=	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	L	<u> </u>	_	_
17	27	=	_		<u> </u>	-	_	┡	⊢	_
18 19	28 29	=	<u> </u>	-	┝	-	┝	⊢	\vdash	-
20	30	 -	-	├	\vdash	\vdash	-	├	⊢	\vdash
21	31	=		\vdash	┢	_	\vdash	<u> </u>	┢	\vdash
<u></u> -	32	·	-		\vdash				┢	\vdash
	33	\vdash	_				\vdash			
	34									
	35									
	36							匚		
	37		L	L	L_	Щ		<u> </u>	_	
	38	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	L.	<u> </u>	<u> </u>	
	39	\vdash	١	-	<u> </u>	-	├-	├-	 	\vdash
	40	—	-	⊢	\vdash	\vdash	⊢	⊢	⊢	\vdash
	41	\vdash	<u> </u>	⊢	┝	├	┢	\vdash	├	-
_	43	-	\vdash	\vdash	\vdash	-	\vdash	\vdash	\vdash	╁
	44	\vdash	\vdash	r	-	Ė	H	\vdash	\vdash	-
	45	\vdash	\vdash	_	\vdash	\vdash	\vdash		_	\vdash
	46	Г		Г	Ι-	1	Г		Г	T
	47									
	48									
	49			·						
	50									

Cla	Claim		Date									
Final .	Original 3											
				_	Щ							
	51 52	\vdash			\dashv	=	_		_			
	53	\vdash		_	Н			\vdash	-			
-	54	-	_	_	\vdash			-				
	54 55				-							
	56	-i		-	\vdash	\vdash	_			Н		
	57	\vdash	_	_	Н							
-	58				Н		_	_	-			
	59	Н										
	60	\vdash		_			_	_		\vdash		
	61	Н			\neg		\vdash	_	\vdash			
-	62		\vdash					-		-		
	62 63	Н	⊢				\vdash			_		
	64	Н	Н				\vdash	_	П			
<u> </u>	65	Н	М	Т	Н		\vdash	_	\vdash			
	66	Н	Н	Н	Н	Н	П	-	\vdash			
	67	Н	Т	Н						H		
	68	-	-		\vdash				-	\vdash		
	68 69	_	_	┪		_	\vdash	_	\vdash	Г		
	70			_		_	<u> </u>		\vdash			
-	71				\vdash		Г	Г	\vdash			
-	72			Т			\vdash	\Box	┢			
	73			┢			Ι-		Т			
	73 74	Т		Г								
	75			i –								
	76											
	77	Г			Г		Т					
	78											
	79											
	80											
	81											
	· 82											
Ē	83											
	84				L		L					
	85			L_					$oxed{oxed}$	匚		
	86			_			_		_	<u> </u>		
	87			ᆫ			_	_	L.	<u> </u>		
	88		_	<u> </u>	L		\vdash	oxdot	_	oxdot		
	89	<u></u>	L	<u> </u>	_		_		_	L		
	90	_	<u> </u>	匚	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	ldash	—	 		
<u> </u>	91		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		
	92	_	<u> </u>	<u> </u>	_	L	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		
<u> </u>	. 93	!	\vdash	⊢	<u> </u>	ļ	<u> </u>	_	<u> </u>	—		
<u> </u>	94	<u> </u>	 —		<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	\vdash		
	95	⊢	├	⊢	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	\vdash		<u> </u>		
<u> </u>	96	\vdash	⊢	 	\vdash	<u> </u>	-	\vdash	 	\vdash		
\vdash	97	 	\vdash	├	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	-	 	-		
-	98	-	├	├	\vdash	⊢	\vdash	<u> </u>	 	⊢		
\vdash	99	 	├—	 	\vdash	├-	├-	_	\vdash	\vdash		
	100		<u> </u>	<u> </u>		L				L		

Tell Feb Feb	Cla	aim	Date								
101			. 1								
101	<u>la</u>	in									
101	這)rig									
103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 149 149 149 149 149								,			
103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 149 149 149 149 149		101									
103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 149 149 149 149 149		102									
106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 148 149 149 148 149 149 148 149 149 148 149 149 148 149 149 148 149 149 144 148 149 149 149 148 149 149 149 148 149 149 149 148 149		103									
106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 148 149 149 148 149 149 148 149 149 148 149 149 148 149 149 148 149 149 144 148 149 149 149 148 149 149 149 148 149 149 149 148 149		104									Ш
107		105									
109		106	Ш								
109		107							_		Ш
110		108	Ĺ,					$ldsymbol{le}}}}}}$			Ш
111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		109								_	Ш
112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		110	_			_					
115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 145 144 145 146 147 148 149		111				Ш	<u> </u>	L	_	L_	Н
115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 145 144 145 146 147 148 149		112	\vdash	\vdash		\vdash	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	Н
115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 145 144 145 146 147 148 149		113	<u> </u>		Н	<u> </u>	<u> </u>	H	H	\vdash	Н
117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		114			_	\vdash	\vdash			<u> </u>	Н
117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		115	<u> </u>	-		<u> </u>	<u> </u>		H	\vdash	Н
118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		116	\vdash	\vdash	-	-	<u> </u>		-	-	$\vdash \vdash$
120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		11/	\vdash	Н	\vdash	L	H	\vdash	<u> </u>	<u> </u>	Н
120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		118	\vdash	\vdash	\vdash	<u> </u>	-	H	\vdash	\vdash	\vdash
126		119	<u> </u>	_	\vdash	_	_			H	Н
126		120	⊢		_				H	H	
126		121	\vdash	H			-	_	-	-	Н
126		122	-	_	_	_	_	\vdash	\vdash	\vdash	Н
126		123		_	-	-		\vdash		-	Н
126		124		-	<u> </u>		-		⊢	⊢	Н
129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		125	-	\vdash	\vdash	-	\vdash	_		├─	Н
129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		120	Н	\vdash	\vdash	\vdash		\vdash	├	\vdash	
129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		128	-	\vdash	\vdash	\vdash	⊢	┢	-	-	\vdash
132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		120		\vdash	_	\vdash	\vdash	\vdash		-	\vdash
132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		130	\vdash	\vdash	\vdash	-	 	├─		┢	H
132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		131	┝	-	\vdash	\vdash	\vdash	┢	\vdash	┢	\vdash
134		132	\vdash	┢	\vdash	-	\vdash	 	Η.	\vdash	H
134		133	\vdash	Т	Н	Т	\vdash	\vdash	\vdash	 	Н
136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		134	\vdash	\vdash	\vdash	 	 	\vdash	\vdash	Т	Н
136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		135	T			\vdash	Ι_	 	\vdash	Т	\sqcap
137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		136	Г	\vdash	_	 	\vdash			Г	П
139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		137		Г		Г	Г	Г	Ι		П
139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		138	Π			Г	Г	Г	Г	Г	П
140 141 142 143 144 145 146 147 148		139	T-			Γ					П
141		140									
142		141									
143		142				Ĺ					
145		143									
146											
147 148 149								\Box		L	
148									$oxedsymbol{oxedsymbol{oxedsymbol{eta}}}$		\Box
149									<u> </u>	L	Щ
			L						L	Ĺ	
150			Ĺ								
		150							L		